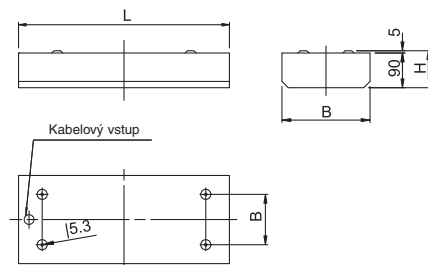


Svítidla přisazená s krytím IP65



Materiál:

- těleso: ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií
- barva: bílá RAL 9003
- mřížka: vysoce leštěná parabolická mřížka
- kryt: temperované sklo

Stupeň krytí: IP 65

Jmenovité napětí: 230V/50Hz

Zapojení: nízkoztrátový nebo elektronický předřadník, na přání stmívatelný předřadník a možnost osazení nouzovým zdrojem

Montáž: přímo na strop

Použití: nemocnice, laboratoře, provozy s vysokou vlhkostí a prašností, prostory s nároky na hygienu, operační sály

Kód	Osazení	Zdroj	Patice	LxBxH (mm)	Kg
36-073/236/BT	2x36W	zářivka T8	G13	1292x381x95	12,0
36-073/258/BT	2x58W	zářivka T8	G13	1592x381x95	14,3
36-073/228/CBT	2x28W	zářivka T5	G5	1292x381x95	12,0
36-073/235/CBT	2x35W	zářivka T5	G5	1592x381x95	14,3
36-073/414/CBT	4x14W	zářivka T5	G5	682x677x95	9,0
36-074/236/BT	2x36W	komp. zářivka	2G11	482x414x95	6,2
36-074/255/CBT	2x55W	komp. zářivka	2G11	604x414x95	6,6
36-074/336/BT	3x36W	komp. zářivka	2G11	482x565x95	6,9
36-074/355/CBT	3x55W	komp. zářivka	2G11	604x565x95	7,3

- E (nízkoztrátový předřadník), - C (elektronický předřadník)